

Application No.	Applicant(s)								
09/193,646	DRUMMOND ET AL.								
Examiner	Art Unit								
Calvin L Hewitt II	3621								

					IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N		•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
			OF	eginal .		CROSS REFERENCE(S)										
CLASS SUBCLASS				SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	70	5		43	705	50	51	64	35	1						
IJ	NTER	RNAT	TONA	L CLASSIFICATION	902	8										
G	0	6	F	17/60						·		1				
				1.												
_	_			1												
	_			( 1					•							
-			<u>_</u>	1			72									
_		(a		MA A			S P. TRAND		Total Claims Allowed: 33							
(Legal Instruments Examined) (Date)					1489/	TECHNO	RY PATENT LOGY CENTE mary Examiner)	A	Print (	O.G. Print Fig.						

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								Пс	PA		☐ T.D.			☐ R.1.47				
																			-
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Ortginal		Final	Original		Final	Original
1	1		31	31			61	1		91			121			151			181
2	2		32	32	100		62	1		92			122		-	152			182
3	3		33	33			63	]		93			123			153			183
4	4			34			64	]		94			124			154			184
5	5			35			65	] .		95			125			155	7		185
6	6			36			66	1		96			126			156			186
7	7			37			67	•		97			127		-	157			187
8_	8			38			68	] .		98			128			158	·		188
_9	9			39			69			99			129			159			189
10	10			40			70			100			130			160		_	190
14	11			41			_71			101			131			161			191
15	12			42	.		72			102			132			162	• • •		192
16	13			43			73			103			133	1		163			193
17	14			44			74			104			134			164			194
18	15			45	·		75			105			135			165	2 y.		195
19	16			46			76			106			136			168			196
20	17			47			77			107	• *		137	Ì		167			197
25	18			48			78			108			138	l		168	:		198
26	19			49			79			109			139			169			199
27	20			50			80			110			140	]		170			200
28	21			51			81			111			141	Ì		171			201
29	22			52			82			112			142	ľ		172			202
21	23			53			83	1		113			143	İ		173			203
22	24			54			84			114			144			174			204
23	25			55			85			115			145			175			205
24	26			56			86			116			146	-		176			206
11	27			57			87			117	ı		147	Ì		177			207
12	28			58			88			118			148	İ		178			208
13	29			59	[		89			119			149	Ì		179			209
30	30			60	[		90			120			150	İ		180			210